

THE TRANSFORMERS  
MORE THAN MEETS THE EYE!

MPG-11 CYBERTRON CUSTODIAN DK-2 GUARD

サイバトロン/衛士 DK-2 ガード ニッサン チェリーバネット

## ■取扱説明書

この度は、タカラトミー「トランسفォーマー MPG-11 サイバトロン/衛士 DK-2 ガード」をお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。ご使用の前に、この取扱説明書(本書)をよくお読みください。また、読み終わった後は必ず保管しておいてください。

※写真及びイラストは、商品と異なる場合があります。

**△注意(ちゅうい)**

●この商品は対象年齢15才以上です。小さなお子様には絶対に与えないでください。●小さな部品があります。誤って飲み込むなど思わぬ事故の危険がありますので小さなお子様には絶対に与えないでください。●尖っている部品があります。取り扱いには十分注意してください。●付属の武器で人をつつく、たたく等の乱暴な遊びをしてください。●ロボットの関節などに指をはさまないようご注意ください。●ぶつけたり、振り回すなどの乱暴な遊びをしないでください。●可動部のスキマには指などを入れないでください。はさまれてケガをする恐れがあります。●プラスチック袋を頭から被ったり、顔を覆ったりしないでください。窒息する恐れがあります。●思ひぬ事故の恐れがありますので、ご使用後は3才未満のお子様の手の届かないところに保管してください。

〈使用上の注意〉○ご使用の前に「取扱説明書」(本書)をよくお読みください。また読み終わった後は必ず保管しておいてください。○各パーツは無理に曲げたり、引っ張ったりしないでください。○本体を上から押しつけないでください。本体が倒れたり、部品が外れたりする場合があります。○本体をディスプレイする時は、本体が倒れる恐れがありますので不安定な場所にディスプレイしたり、安定性の悪いポージングでディスプレイしないでください。○本体を持ち運ぶ際は取付けた部品等を持たず、本体をしっかりと持ち運んでください。○製品の仕様上、変形の動作を行うと色彩部が剥がれたり、色移りする場合があります。また変形時や部品のつけ外しの際に部品が白くなる事があります。予めご了承ください。○本製品を樹脂製の家具等の上に長時間置くと色が移ったり、貼り付いたりする場合があります。○包装材は開封後すぐに捨ててください。

たいしょう ねん れい さい いじょう  
対象年齢15才以上

大人向け商品です。玩具ではありません。

TAKARA  
TOMY

## ■ VEHICLE MODE + STORY

## NISSAN CHERRY VANETTE

ニッサン チェリーバネット



Length: 3,900mm  
Width: 1,600mm  
Height: 1,965mm  
Wheelbase: 2,075mm  
Empty weight: 1,025kg  
Engine: Nissan A14 1,397cc  
Power: 55.16kW (75 PS)  
Torque: 11.5kgm/3600rpm

アメリカの国道を走る黒いチェリーバネット。その運転席では、1人の女がハンドルも握らず、パネルに銃を向けていた。「あんた何者? なぜあたしを助けた?」「名前はDK-2。機能はガードだ。役割に従い、人助けした」その女は、サイバトロンが<鏡のダイア>と呼んで手配中の犯罪者だった。賞金稼ぎの人間と争っている所を、DK-2は彼女を横から攫って逃げたのだ。「そう、でもまだ信用はできないね。スピーディア星で、あんたみたいなAIロボットに騙されて危機一髪だった。あの<バーンアウト>とかいう奴…」「私はこの世界の事情に疎い。だが確かに、ここには私の仲間が派遣されていた筈」DK-2の救援要請を受けて、1体のロボットが彼らと合流した。車と腕時計型に変形するオートセプターだ。だが彼は、ダイアの腕に巻き付くと無情に言った。「悪いがDK-2、我々<タイムマシンズ>は現在サイバトロンと協力関係にある。彼らに連絡したよ」ダイアは怒り、DK-2は臨戦態勢を取った。「落ち着き給え。サイバトロンは方針変更した。彼らはただ、この女性に聞きたい事があるそうだ」程なく、赤と黄色のオートボットが到着し、丸腰の構えで歩み寄った。「バーンアウトがないね? で、あんたがスピナウト。そっちの黄色は何アトウ?」「俺はタイガートラックだ。彼女は急用で来られん。古い友人がピンチだと何んだ」サイバトロンは、バーンアウトに取り込まれた人間を救うため<鏡のダイア>の生体データを必要とした。が、入手したそのデータは検査の結果、使用に適さないと分かった。彼女の家系の数世代前に異星人、もしくは異次元人の痕跡が認められたからだ。「以前、君が離陸を妨害した宇宙客船は、後で致命的な欠陥が見つかった。君は大惨事を防いだんだ。君の他の"犯罪"も、似たような背景を持つ…もしかして、君には未来が見えるのか?」スピナウトの間に、ダイアは肩をすくめた。「まあね。自分の未来は大して見えないけど」「やはりだ、DK-2。彼女は君達の主、<オリジネイター>の子孫なんだ!」オートセプターが告げた。「だから… 最初に彼女を救いたいと思ったのは」ダイアを見るDK-2に、彼女は言った。「あたしは自分の最期だけは知ってる。デカくて青い何かに殺られる未来さ。だから、信じられる強いロボットの相棒を探してた」「それは私だ、ダイア。我が名に誓って君の命を守る。絶対にだ!」

## CONTENTS



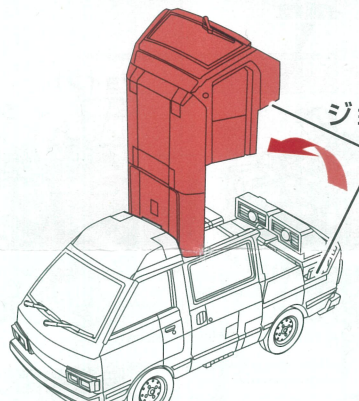
## ロボットモードへの変形

## ビークルモード



トランスフォームスタート!!

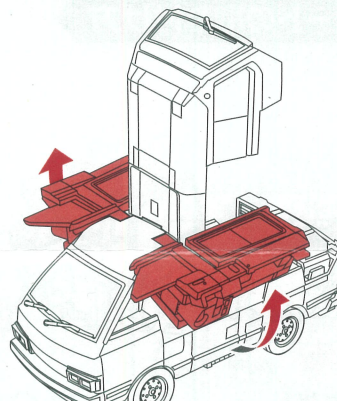
01



ジョイント

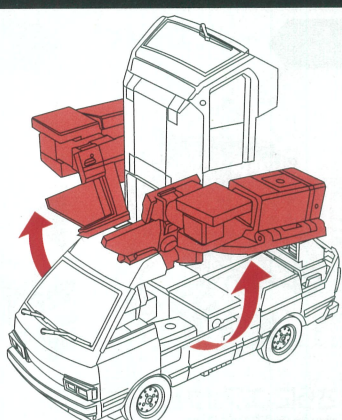
ジョイントを外しリア上部を持ち上げます。

02



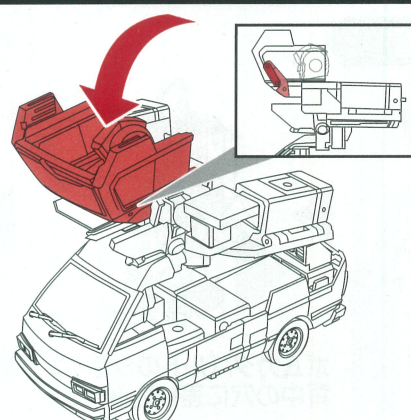
サイド部を開きます。※左右同様に行います。

03



サイド部を上まで持ち上げます。※左右同様に行います。

04



リア部を手前に倒します。

## DK-2 GUARD

## DK-2 ガード

●役割……衛士  
●座右の銘……「偉大な攻撃は、最も堅き守りに向けられる」  
●プロフィール……DK-2 ガードは、謎めいたスーパーロボットだ。強力無比な武装で固め、並ならぬ剛力を振るい、誰よりも長く過酷な戦いを経た風格をまとっている。だが共に戦ったサイバトロンでさえ、彼の素性を知らない。やはり彼もまた、遠い世界の彼方から来た無縁の戦士なのだろう。それでも彼の背中を見る時、誰もが深い安堵を覚えるのだ。

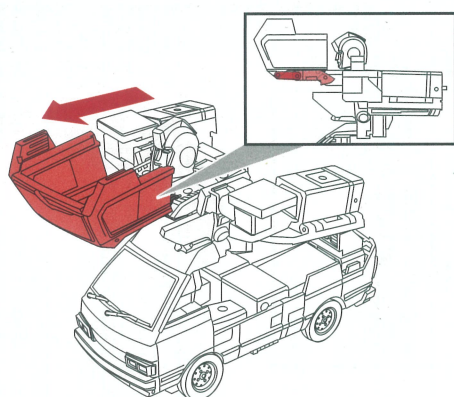
Strength:	9
Intelligence:	10
Speed:	4
Endurance:	9
Rank:	3
Courage:	8
Fireblast:	9
Skill:	8

DK-2 ガードは、リフトチケットやダリアバーンアウト達とも異なる別次元<クロノフォーム>世界からの来訪者である。そこは2つの人類型種族——「始まりを担う」宇宙の守護者<オリジネイター>と、「終わりを告げる」破壊者<ターミネイター>が、永遠の戦いを繰り広げる神話の時空だ。オリジネイターに属するDK-2は、操縦者であるコマンダー達の指揮の下、この世界の地球、1980年代の時間域を守るスペシャルビークルとして活躍した。ある時、1つの防衛ミッションを終えた彼は、オート・ドライブでの帰投中、时空衝突をともなう変動と遭遇し、全く別の世界——様々なトランسفォーマー達が入り乱れ戦う<レガシー時空>へ招き寄せられた。従うべきコマンダーはおらず、本来なら闘わる由もない争いの状況下で、成り行きからサイバトロンに加勢したDK-2は、そのトランسفォーマーをも圧倒する戦闘力をもって、この時空の脅威である<エネルギー・モンスター>を撃滅し、戦いの終結に寄与した。クロノフォーム世界の超科学力で生み出されたDK-2は、操縦型のマシンでありながら高度な知覚力を備え、超ロボット生命体らの中にあっても見分けはつかない。コマンダーの命令がなくとも彼は無辜の人々やその命を守る事を至上の任務としており、持てる数々の防衛武器を、自らの意思で振るうのだ。レガシーの戦いに加わって以降、DK-2の身体は大きな構造変化をきたしている。これはレガシー世界のように时空衝突した環境に置かれたロボット達に生じる<アマルガム効果>によるもので、DK-2の身体組成は徐々にセイバートロン生命種のそれに置き換わりつつある。現在の所、彼に機能の低下といった悪影響は見られないが、時折かつてない程の激情にかられる事があり、その際は彼の顔面がサイバーマーキングに彩られ、一種独特な風貌に変化する。アマルガム効果を解除するには<G2テクノロジー>が有効だという情報を得た彼は、それを持つ世界へ再び移動するのだった。



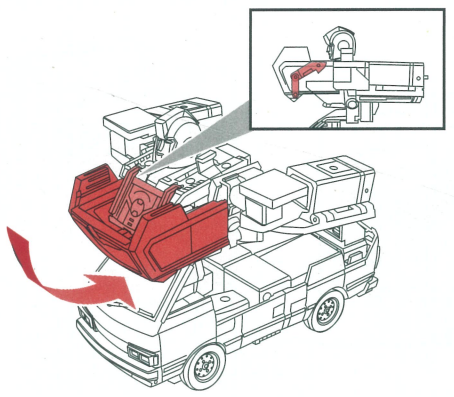
株式会社 タカラトミー  
〒124-8511 東京都葛飾区立石 7-9-10  
大人向け商品です。玩具ではありません。  
タカラトミーでは「子どもたちに安全で楽しいおもちゃと夢」を第一に考えております。そのため、常に製品に対し研究、改良を行っており、お問い合わせ時期によって同一製品の中にも多少異なるものや、パッケージの写真やイラストなど異なる場合がございますので承ります。製品につきましては、万全の注意を払って製造に当たっておりますが、万一お気付きの点がございましたら下記までご連絡ください。  
■ タカラトミーグループ お客様相談室 おかげ間違えのないようにご注意ください  
製品の修理などについては下記お客様相談室まで問い合わせください  
■ 0570-041031 月曜日～金曜日 10～17時  
(Customer service is only available in case this product purchased in Japan and inquired from Japan domestic.)  
●たのしいタカラトミーの情報はインターネットで www.takaratomy.co.jp  
©TOMY

05



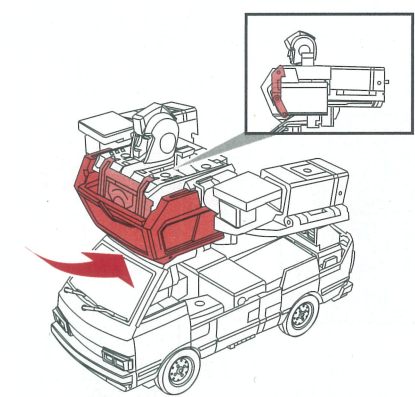
リア部を手前に引き出します。

06



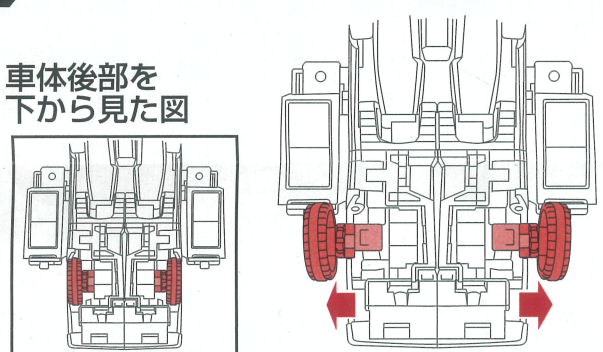
リア部を下に倒します。

07



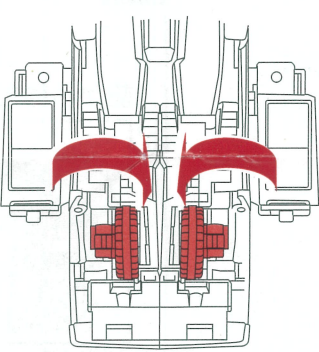
リア部を押し込みます。  
※サイドウインドウ部分はリア後部の内側に入れます。

08



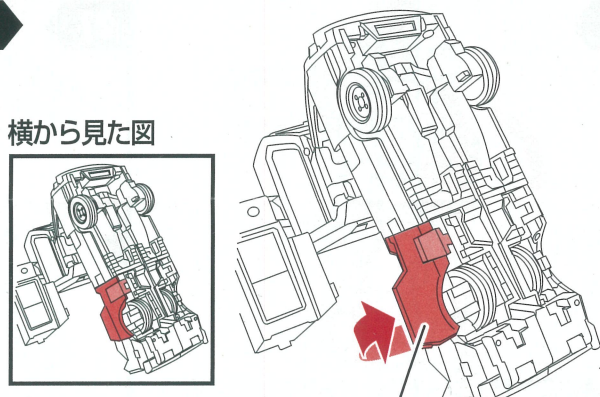
後輪を根元から外側に開きます。

09



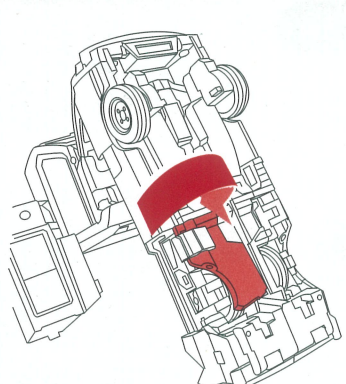
タイヤ付け根を内側に折りたたみ図のように押し込みます。

10



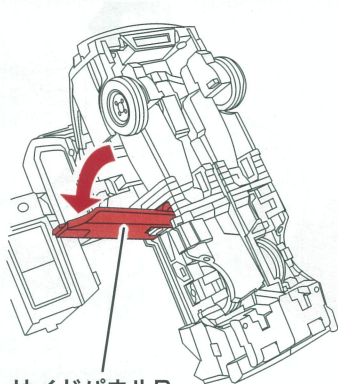
サイドパネルAを開きます。 サイドパネルA

11



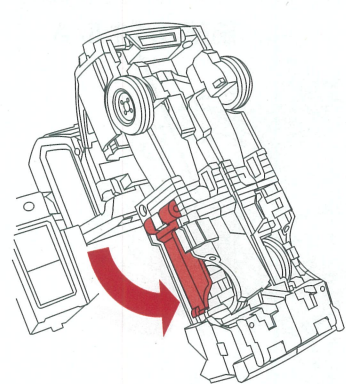
サイドパネルAを後輪の上にかぶせるように閉じます。

12



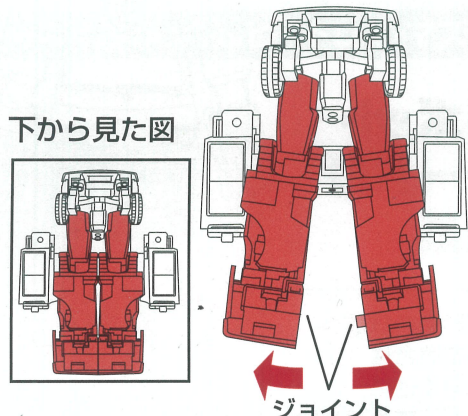
サイドパネルBを開きます。

13



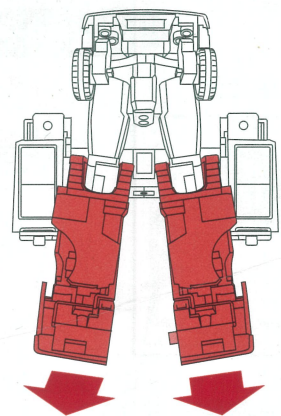
サイドパネルBをサイドパネルAのあった位置にセットします。  
※反対側も 11～14 の変形を同様に行います。

14



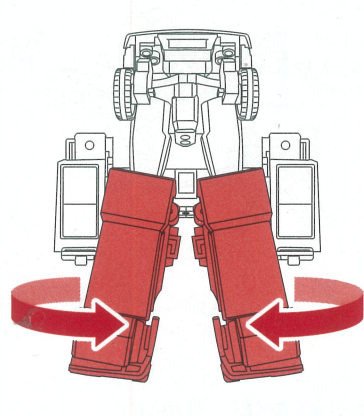
ジョイントを外し後部を左右に開きます。

15



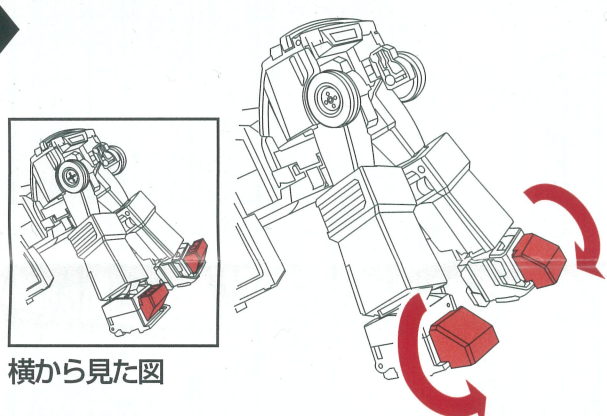
ひざ関節を伸ばします。

16



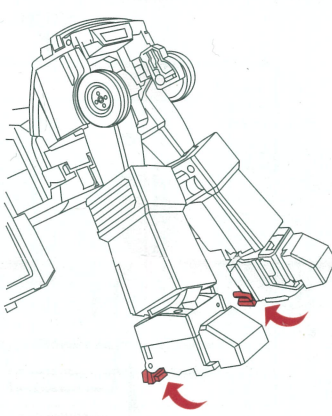
ひざから下を180°回転させます。

17



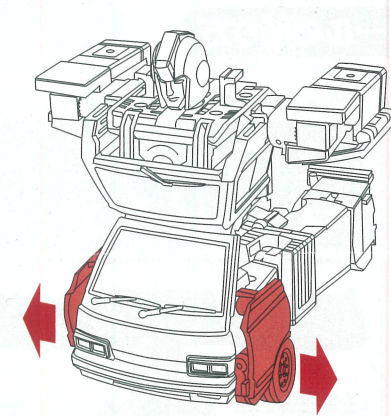
つま先を図の方向に180°回転させます。

18



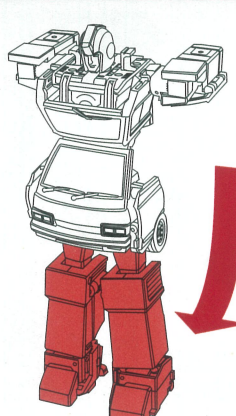
かかと(リアバンパー)を90°起こします。

19



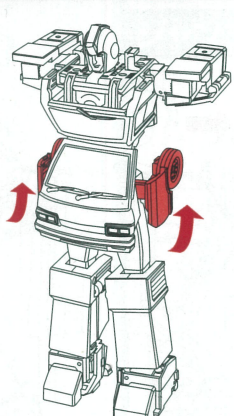
前輪部を左右にスライドします。

20



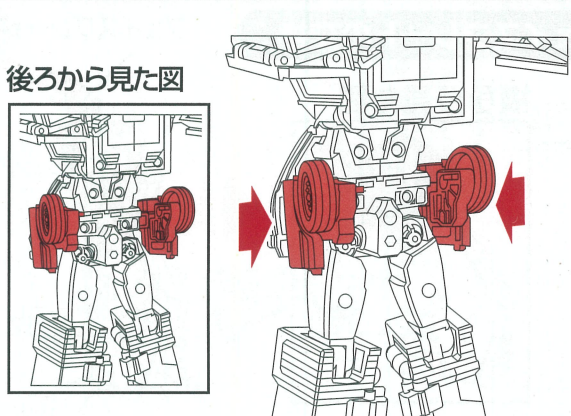
両脚を付け根から90°倒します。

21



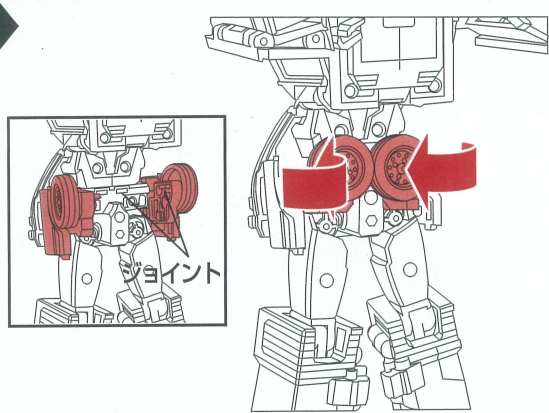
前輪部を90°起こします。

22



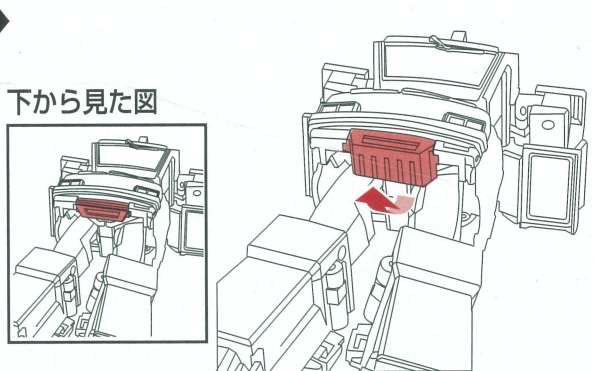
前輪部を押し込みます。

23

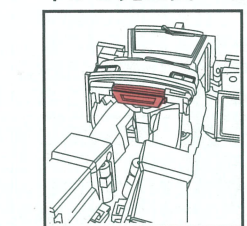


前輪を付け根でたたみ、ジョイントで固定します。

24

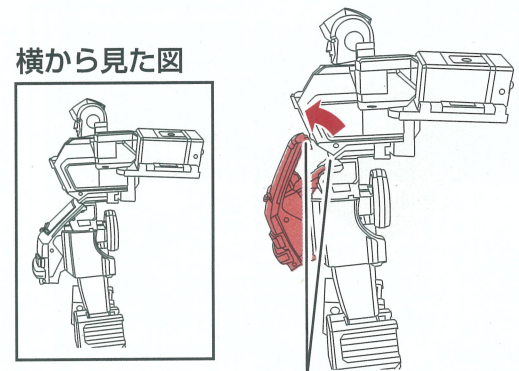


下から見た図



図のパーツを起こします。

25

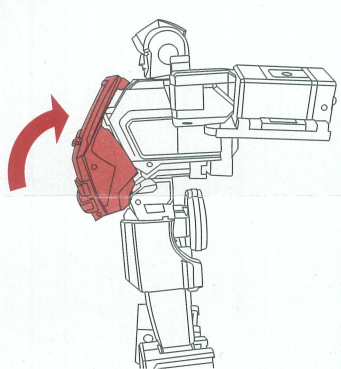


横から見た図

ジョイント

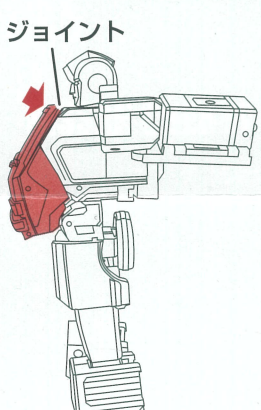
ジョイントを外し、フロント部を起こします。

26



フロント部全体を持ち上げます。  
※腰のパネルが引っかかるないように注意してください。

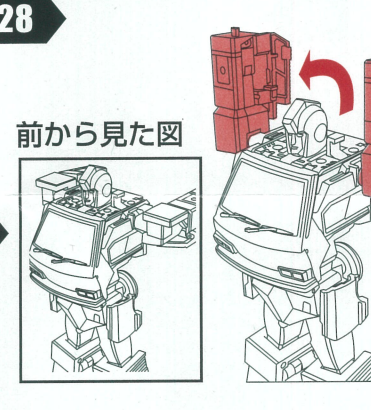
27



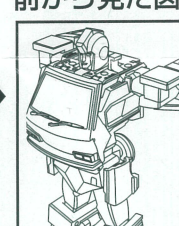
ジョイント

フロント部をジョイントで固定します。

28

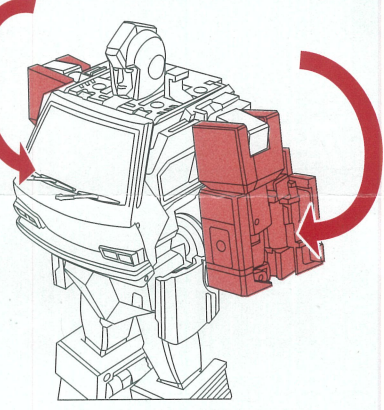


前から見た図



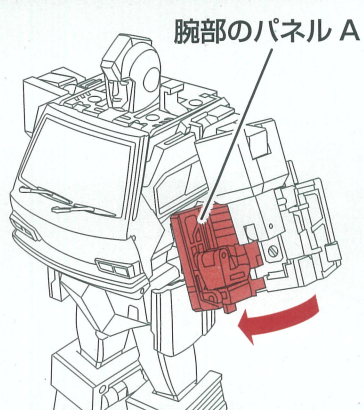
腕部を90°持ち上げます。

29



腕部を横から回転させ図の位置まで下ろします。

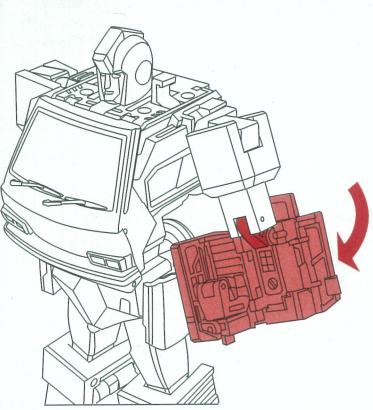
30



腕部のパネルA

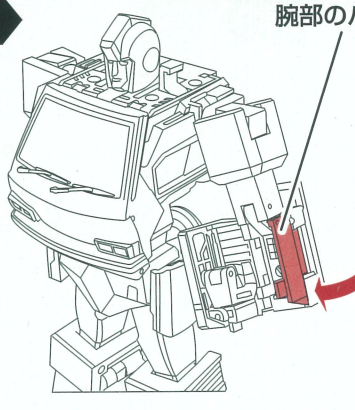
腕部のパネルAを開きます。※左右同様に行います。

31



肘から先を下に伸ばします。※左右同様に行います。

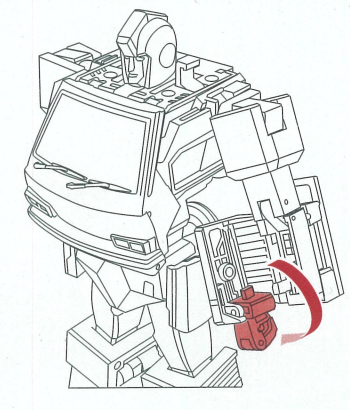
32



腕部のパネルB

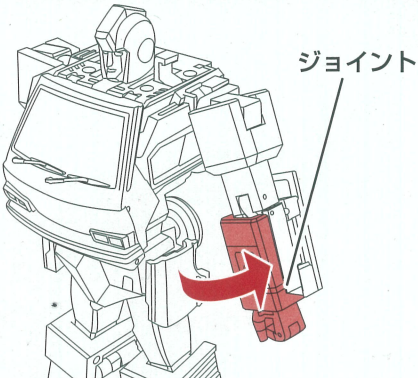
腕部のパネルBを閉じます。※左右同様に行います。

33



拳を展開させます。※左右同様に行います。

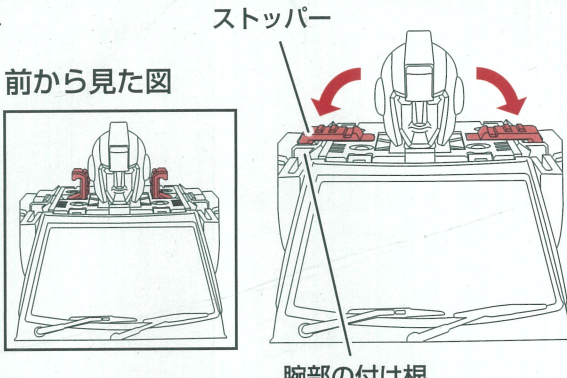
34



ジョイント

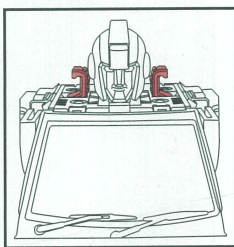
腕部のパネルAを開じ、腕部のパネルBとジョイントで合わせます。※左右同様に行います。

35



ストッパー

前から見た図



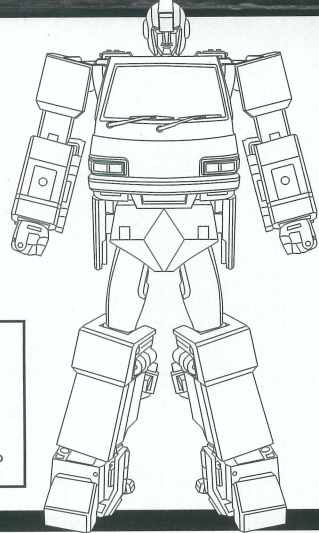
腕部の付け根

ストッパーを倒し、腕部の付け根をジョイントで固定します。

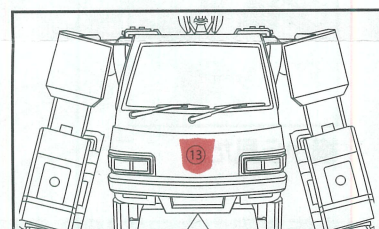
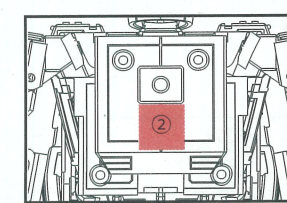
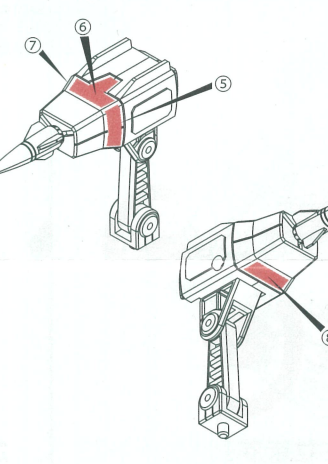
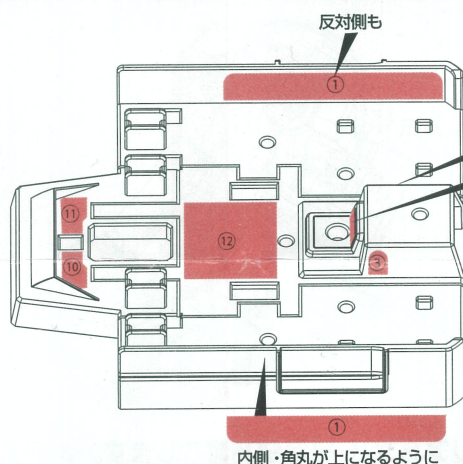
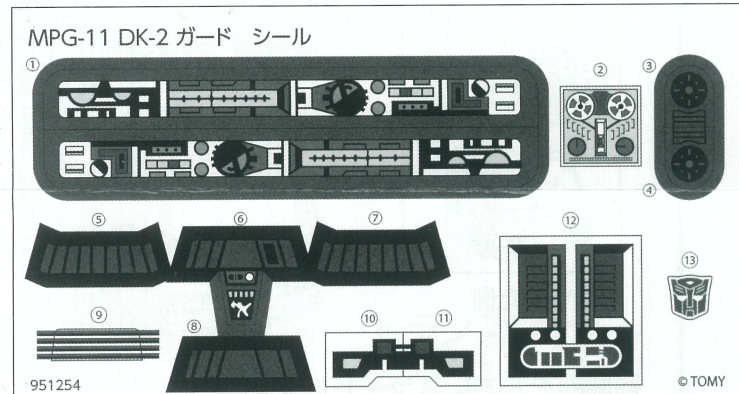
36

## ロボットモードの完成

変形前の状態へ戻す場合は番号を逆にたどってください。

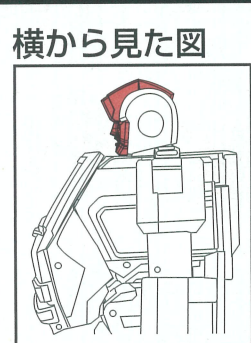


### シールの貼り方

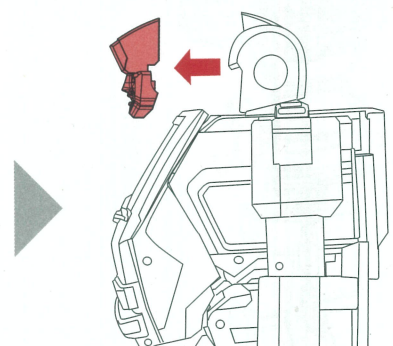
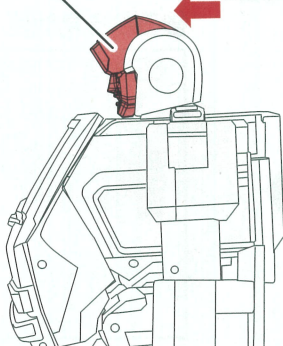


### フェイスプレートの交換

フェイスプレート



横から見た図



サイバトロンフェイス

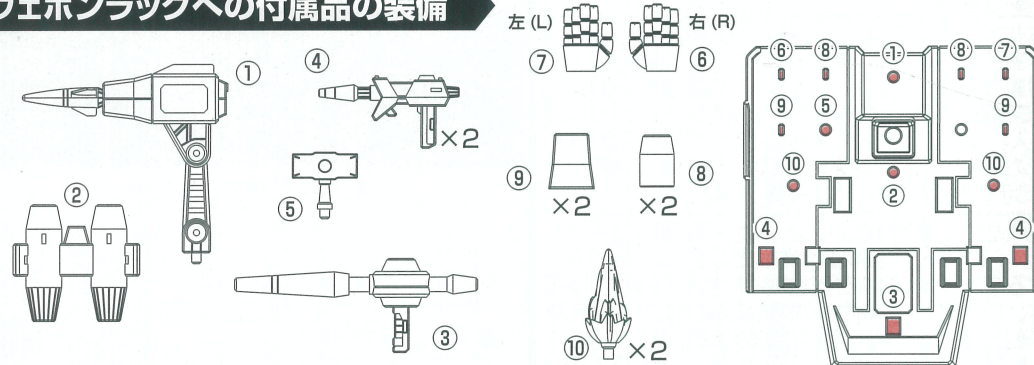
ジョイント

フェイスプレートを取り外します。

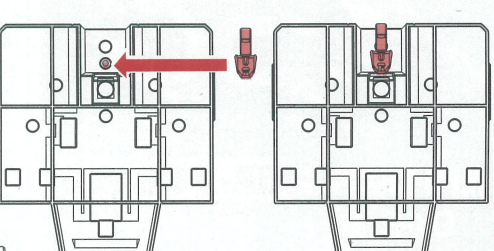
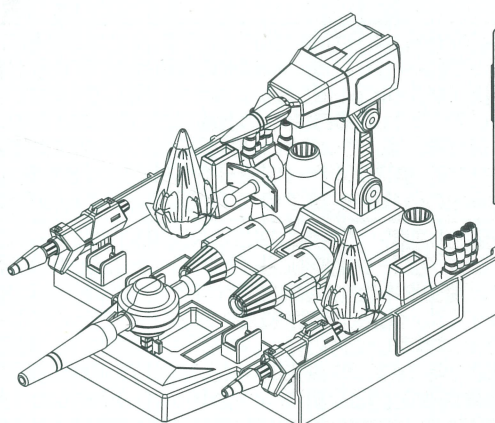
サイバトロンフェイスをジョイントで取り付けます。

とさか部分を後ろから押すとフェイスプレートが浮き上がります。

## ウェポンラックへの付属品の装備



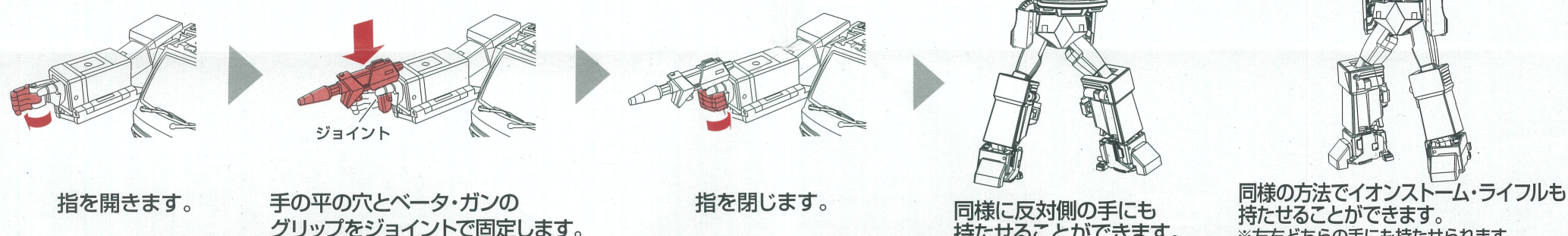
完成図を参照にウェポンラックの番号の部分に付属品を取り付けます。



使用しないフェイスプレートを  
ウェポンラック裏側の図の部分に  
取り付けておくことができます。

## ベータ・ガンとイオンストーム・ライフルの装着&収納

### 【ロボットモード】



指を開きます。

手の平の穴とベータ・ガンの  
グリップをジョイントで固定します。

指を閉じます。

同様に反対側の手にも  
持たせることができます。  
※左右どちらの手にも持たせられます。

### 【ビークルモード】

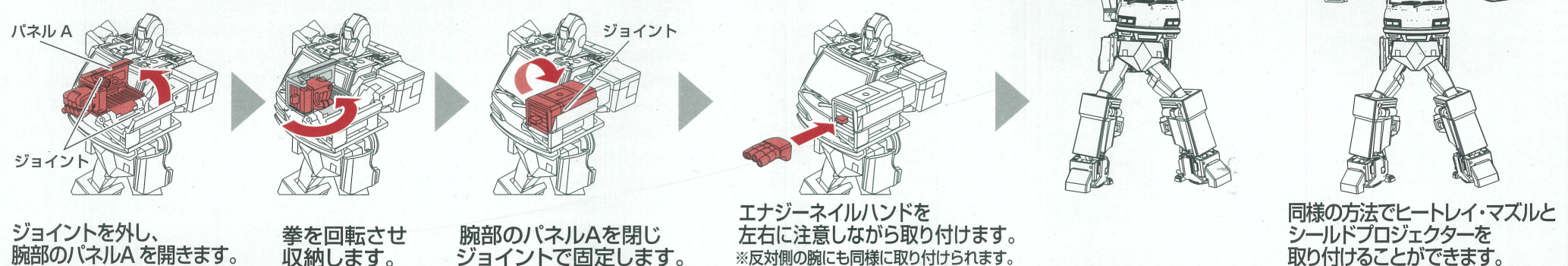


ベータ・ガンを車体天面に  
取り付けることができます。

同様の方法で  
イオンストーム・ライフルも  
取り付けることができます。

ベータ・ガンを車体底面に取り付けることができます。

## エナジーネイルハンド&ヒートレイ・マズル&シールドプロジェクターの装着



ジョイントを外し、  
腕部のパネルAを開きます。

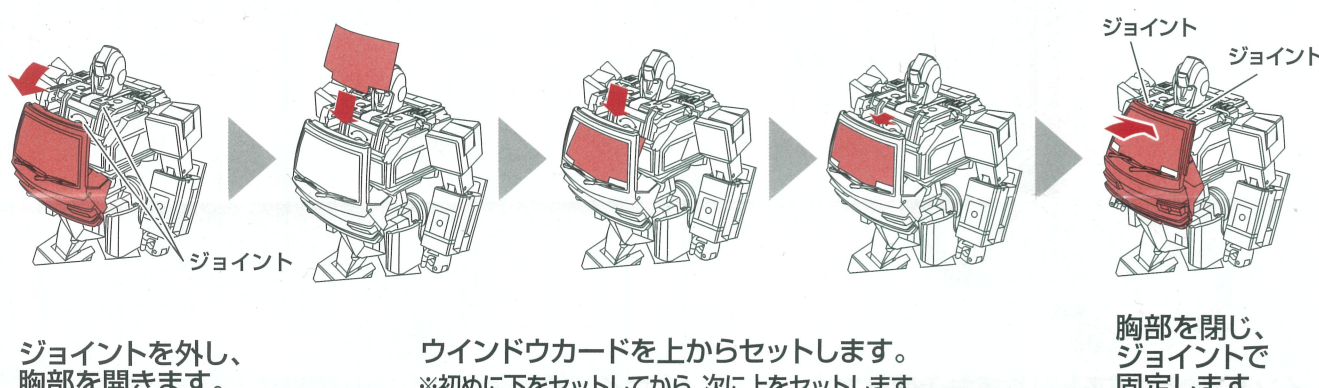
拳を回転させ  
収納します。

腕部のパネルAを閉じ  
ジョイントで固定します。

エナジーネイルハンドを  
左右に注意しながら取り付けます。  
※反対側の腕にも同様に取り付けられます。

同様の方法でヒートレイ・マズルと  
シールドプロジェクターを  
取り付けることができます。

## ウインドウカードの取り付け方



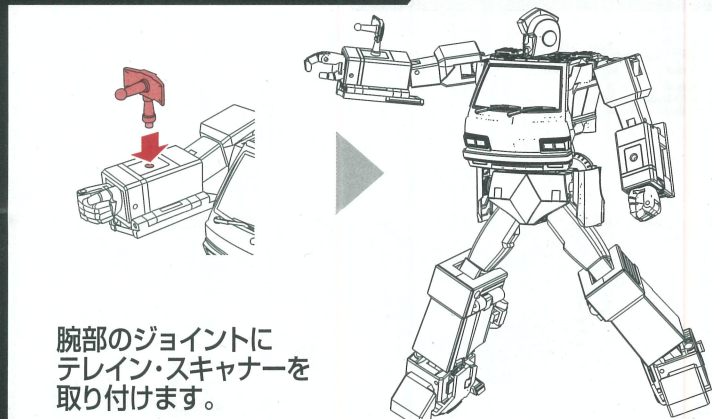
ジョイントを外し、  
胸部を開きます。

ウインドウカードを上からセットします。  
※初めに下をセットしてから、次に上をセットします。



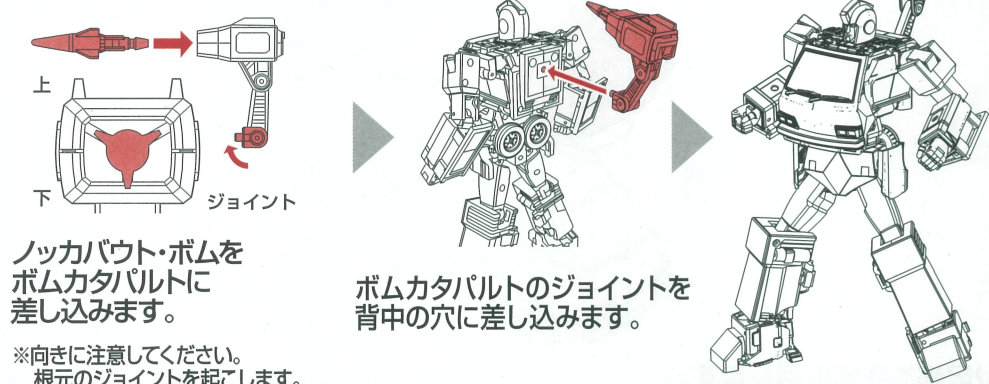
胸部を閉じ、  
ジョイントで  
固定します。

## テレイン・スキャナーの装着



腕部のジョイントに  
テレイン・スキャナーを  
取り付けます。

## ボムカタパルトの装着

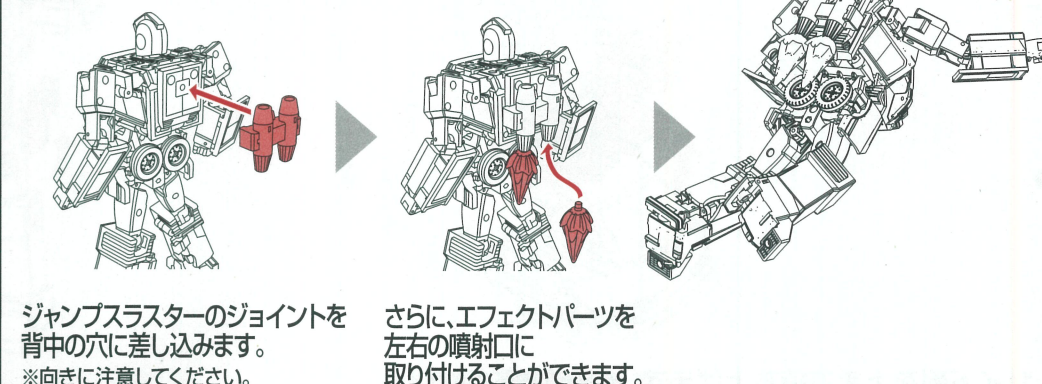


ノックバウト・ボムを  
ボムカタパルトに  
差し込みます。

ボムカタパルトのジョイントを  
背中の穴に差し込みます。

※向きに注意してください。  
根元のジョイントを起こします。

## ジャンプスラスターの装着



ジャンプスラスターのジョイントを  
背中の穴に差し込みます。  
※向きに注意してください。

さらに、エフェクトパーツを  
左右の噴射口に  
取り付けることができます。